



# Mélanges fourragers trois ans

kg/ha	CHF/kg	CHF/kg Bio	Utilisation					Composition %											
			Fourrage vert	Ensilage	Séchage en grange	Séchage au sol	Pâture	Tolérance au lisier	Luzerne Eridé	Luzerne Catéra	Trèfle violet longue durée 2n Semperina	Trèfle violet 2n Garant	Trèfle blanc pf Tasman	Trèfle blanc gf Fiona	Dactyle tardif Intensiv	Fétuque des prés	Fétuque rouge Reverent	Ray-grass hybride IR/ER Bobak	Ray-grass anglais précoce Salamandra

## Mélanges trèfle blanc-graminées

STEFFEN 3003*	35	9.30		●	●	●	●	●			5	4	8	17	30		14	10		12	
STEFFEN 3003 M*	35	9.50	12.80	●	●	●	●	○	○	○	8	4	7	17	30		12	12	10		
STM 330*	33	9.30		●	●	●	●	●	●	●		6	4	8	17	36		9	12	8	
STM 330 G	40	8.70		●	●	●	●	●	●	●				20	45		11	15	9		
STM 340*	33	9.10		●	●	●	●	●	●	●		6	3	6	37	12		12	12	12	

## Mélanges luzerne-graminées

STEFFEN 3200 plus	32	11.10		●	●	●	○	○	○	29	28				14		22		7	
STEFFEN Alfamix plus	25	13.10	18.00	●	●	●	○	○	○	50	50									
STEFFEN Magic plus	36	10.40	13.70	●	●	●	●	●	●	7	7	6	3	6	15	30		10	10	6
STEFFEN BIOLUZ plus	35		14.40	●	●	●	○	○	○	20	23	7			20		20		10	
STM 320* plus	32	11.10		●	●	●	○	○	○	24	23	6			19		19		9	
STM 323* plus	38	11.10	14.40	●	●	●	○	○	○	20	19	5			16	32			8	

● = bien ○ = possible ○ = déconseillé \* Muni du label de qualité ADCF

plus = Semences de luzerne inoculées avec bactéries des nodosités, pour un meilleur développement

Conseil de Bruno

«Contrôlez le semis pour vérifier la présence de limaces et assure la réussite !»



kg/ha	Epoque de semis							Remarques
	MAR	AVR	MAI	JUN	JUL	AOÛ	SEP	
STEFFEN 3003*	35							Rendement le plus élevé des mélanges 3 ans, pour utilisation intensive, croissance rapide
STEFFEN 3003 M*	35							Hauts rendements, pour utilisation moyennement intensive, pour régions sèches, avec trèfle violet longue durée
STM 330*	33							Mélange polyvalent pour utilisation moyennement intensive
STM 330G	40							Mélange de graminées, sans trèfle
STM 340*	33							Mélange polyvalent, pour régions fraîches, pour pâture, sans dactyle

STEFFEN 3200 plus	32							Très hauts rendements, fourrage très appétant, très tolérant au sec, taux de luzerne très élevé
STEFFEN Alfamix plus	25							Le meilleur rendement en protéines, tolérant au sec, fourrage bien structuré, mélange pur de luzerne avec différentes variétés
STEFFEN Magic plus	36							Hauts rendements, magic dans l'adaptation dans les régions sèches, pour utilisation moyennement intensive, avec luzerne et trèfle violet longue durée
STEFFEN BIOLUZ plus	35							Bons rendements, avec luzerne et trèfle violet longue durée
STM 320* plus	32							Bons rendements, avec luzerne et trèfle violet longue durée
STM 323* plus	38							Pour les régions très sèches, avec luzerne et trèfle violet longue durée, sans ray-grass

= bien    = possible    = déconseillé

\* Muni du label de qualité ADCF    plus = Semences de luzerne inoculées avec bactéries des nodosités, pour un meilleur développement

## Luzerne pure

### Luzerne

Sol	Climat	Semis	Fumure
• Calcaire (pH supérieur à 6.5)	• Plutôt chaud	• Lit de semis finement grumeleux et bien raffermi	• N : 30 kg/ha au semis ainsi qu'en début de végétation
• Profond et perméable	• Plutôt sec (500 – 600 mm de précipitations / an)	• À 1 – 2 cm de profondeur	• Besoin/ha/an : P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> : 80   K <sub>2</sub> O : 250   Mg : 30   S : 30
• Sans eaux stagnantes et sans compactage	• Jusq'à 800 m d'altitude	• Bien rouler • Avril – Mai Juillet – Août	

## Généralités

- Laisser se développer la deuxième ou troisième pousse jusqu'au stade de floraison, afin que les plantes puissent constituer des réserves
- Rouler avec des machines sur un terrain détrempe endommage fortement la culture
- Ce sont les feuilles qui contiennent le plus de protéines : elles sont donc de très grande valeur
- Les tiges confèrent une bonne structure au fourrage tout en ayant une bonne digestibilité
- Ne convient pas à la pâture
- Idéal pour sols secs et perméables
- Hauteur de coupe : pas moins de 8 cm